

Application/C	Contro	ol No
10/650,017		

Examiner Shahid Al Alam Applicant(s)/Patent under Reexamination
AVRAHAMI ET AL

Art Unit 2162

		ORIGINAL						li li	NTERNATIONA	L CLAS	SSIFICATION	l .	
	ASS			С	LAIMED		1 1243	NO	N-CLAIMED				
707				1	G	06	F	17	/30				1.7
	CRO	SS REFEREN	ICES : .					* "					.,
CLASS	SUBCLA	R BLOCK)	:			1		A					
707	10	102	103R						1				$[-I_{2}]$. I_{2}
709	201	217							. 1				. /.
									1.				$\sim L_{\odot}$
							N.						1
									7.				1.
				1	<u> </u>	21	()						
	,, <u>.</u>			Sal	led	YX +	×			Total	l Claims A	llowed: 64	1
Assistant Examiner) (Date) Si						d Al A	\lam	42/0	9		O.G. it Claim(s)		O.G. Print Fig

	Claims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	appli	cant	o C	PA		□т.	D.		□R	1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	.1		13	31			61			91			121			151			181
2	2		.19	32]	-62	62			92			122			152			182
3	3]	34	33		63	63			93			123			153			183
4	4		35	34		20	64			94			124			154			184
5	5]. :	36	_35		64	65			95		71.	125	7;	14.	155			185
6	6		37	36			66		1000	96			126			156			186
7	7		38	37	` '		67			. 97			127		1 1	157			187.
8	8		39	38			68			98			128			158			188
9	9		40	39			69			: 99			129			159		- :**	189
10	10		41	40			70			100	100		130			160			190
11	11		42	41			71			: 101			131			161			191
12	12] .	44	_42	·		72		1	102			-132) '.		162			192
14	13		45	43			73			103			133			163			193
15	14		46	44			74			104].		134]		164			194
. 16	15		47	45			75			105].		135			165			195
21	16		48.	46			76			106			136			166			196
22	17	1	49	47].		• 77		* :	107	}.		137			167		7	197
23	18		50	48) · ·		78	1.0		108			138]		168	4		198
24	19	1	51	49] .		79] · ·		109			139]	100	169			199
25	20	1	52	50]		80	,		110			140			170			200
26	21]	53	51] .		81]	·	111	1		141	} ·		171			201
[27	22		43	52]		82			112			142] .		172			202
28	23	1 .	54	53	1		- 83	} ·		113	1 .		143	ļ ·		173		٠, ,	203
29	24	1	55	54	1		84] .		114	1		144			174			204
30	25	1 :	56	55	1		85	1		115	1	٠	145	l · : '		175			205
31	26	1	57	56			86		٠	116	1 :		146	1		176.		W	206
. 32	27	•	58	57	1		87			117	1		147			177			207
33	. 28	1	59	58	l		88]		118	1		148			178			208
. 17	29		60	59	1 .		89			119			149			179			209
18	30	1	61	60	1	7	90	1		120			150			180			210